

## CLIPPING CIEVS RIO | Semana Epidemiológica 15 ABRIL 2024

A Coordenação de Informação Estratégica de Vigilância em Saúde do Município Rio de Janeiro realiza semanalmente o processo de busca ativa e seleção de rumores e notícias dos eventos de importância em Saúde Pública no Brasil e no mundo. A permanência e ativação dos links não estão sob nosso domínio.

[Clique aqui](#) para acessar esse e outros Clippings

### MUNDO

#### Atualização epidemiológica – Oropouche na Região das Américas

12/04/2024

O vírus Oropouche é transmitido ao homem principalmente pela picada do mosquito *Culicoides paraensis*, presente na Região das Américas, mas também pode ser transmitido pelo mosquito *Culex quinquefasciatus*. Até agora, em 2024, quatro países da Região das Américas notificaram casos de OROV: o Estado Plurinacional da Bolívia, o Brasil, a Colômbia e o Peru. A Organização Pan-Americana da Saúde/Organização Mundial da Saúde (OPAS/OMS) orienta os Estados Membros a intensificarem a vigilância para a detecção oportuna de casos, atualizarem o pessoal de saúde para a detecção e manejo adequado dos casos e informarem a população em risco sobre medidas de prevenção e controle.

Fonte: <https://www.paho.org/es/documentos/actualizacion-epidemiologica-oropouche-region-americas-12-abril-2024>

#### Casos de coqueluche se multiplicam na China e acendem alerta para epidemia

11/04/2024

A coqueluche tem se tornado um problema significativo na China. Em comparação com o mesmo período do ano passado, os meses de janeiro e fevereiro de 2024 apresentaram um crescimento de mais de vinte vezes na incidência da chamada 'tosse comprida'. Por ora, foram registradas 13 mortes, de acordo com a autoridade chinesa de controle de doenças. Altamente infecciosa e espalhada principalmente via gotículas respiratórias, a coqueluche é uma das principais causas de mortalidade infantil pelo mundo, ainda segundo a autoridade. Trata-se de uma doença de recuperação demorada, sendo que seus sintomas podem durar de seis a dez semanas.

Fonte: [https://exame.com/mundo/casos-de-coqueluche-se-multiplicam-na-china-e-acendem-alerta-para-epidemia/?fbclid=PAAaYCeGzS6OM98G2R-ZVgAs3GS\\_g9HtdoV9Fqz3BdFNoU4yHICCFyAd1BnMU](https://exame.com/mundo/casos-de-coqueluche-se-multiplicam-na-china-e-acendem-alerta-para-epidemia/?fbclid=PAAaYCeGzS6OM98G2R-ZVgAs3GS_g9HtdoV9Fqz3BdFNoU4yHICCFyAd1BnMU)

## **Raiva Humana – Timor-Leste**

10/04/2024

O governo de Timor-Leste comunicou à Organização Mundial de Saúde, em 22 de março de 2024, o seu primeiro caso humano fatal de raiva confirmado. O país está atualmente classificado como livre de raiva. O caso, da sub-região de Pasabe, Oecusse, com histórico de mordida de cão no dia 26 de Dezembro de 2023, foi para um centro de saúde local no dia 20 de Março e morreu no dia 22 de Março de 2024. Até 26 de Março, um total de 29 casos suspeitos de raiva em humanos, com exposição a cães, foram notificados este ano no Município de Oecusse. A resposta de saúde pública é contínua e inclui vacinação de cães, comunicação de riscos, formação de profissionais de saúde na gestão de casos, vigilância activa e garantia da disponibilidade de vacinas anti-rábicas e imunoglobulina anti-rábica humana.

Fonte: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2024-DON513>

## **Forte terremoto de magnitude 6,6 abala Indonésia**

10/04/2024

Segundo informações do Serviço Geológico dos Estados Unidos, ocorreu um forte terremoto na Indonésia, de magnitude 6,6, às 18h48 de terça-feira (9), horário de Tóquio, ou 16h48 em Jacarta, capital do país. O epicentro foi a 35 quilômetros de profundidade, no Mar de Molucca, a 149 km de Tobelo. O Centro de Alerta de Tsunami do Pacífico informou que esse terremoto não gerou alerta de tsunami. A agência de geofísica da Indonésia alertou os residentes em áreas próximas sobre possíveis réplicas.

Fonte: <https://portalmie.com/atualidade/2024/04/forte-terremoto-de-magnitude-66-abala-indonesia-2/>

## **Coqueluche – Grécia**

09/04/2024

Um bebé morreu e 50 pessoas ficaram doentes na sequência de um surto de tosse convulsa que dura há 100 dias na Grécia. Desde o início de 2024, a tosse convulsa causou duas mortes no país, uma delas um recém-nascido. A outra vítima era um adulto com vários problemas de saúde. A autoridade de saúde pública grega confirmou que se registou um total de 54 casos desde o início do ano, 32 dos quais em crianças e adolescentes e outros 11 em bebés. Os sintomas que incluem ataques de tosse com duração de minutos durante os quais se ouve um som de "grito" vindo do peito, são conhecidos por serem mais perigosos para os bebés e crianças pequenas. A ministra da Saúde grega, apela aos viajantes para que se vacinem contra a doença tendo em conta o aumento de casos.

Fonte: [https://www.cm-tv.pt/atualidade/detalhe/20240409-1213-surto-de-tosse-convulsa-mata-bebe-e-deixa-50-pessoas-doentes-na-grecia?ref=HP\\_BlocoInformacao](https://www.cm-tv.pt/atualidade/detalhe/20240409-1213-surto-de-tosse-convulsa-mata-bebe-e-deixa-50-pessoas-doentes-na-grecia?ref=HP_BlocoInformacao)

## **Gripe Aviária A (H9N2) – Vietnã**

08/04/2024

O Vietnã regista a primeira infecção por A/H9N2, num paciente do sexo masculino da província de Tiền Giang, no sul, confirmaram as autoridades de saúde. O vice-diretor do Instituto Pasteur na cidade, disse na noite de sábado que imediatamente ao receber informações sobre o caso de gripe A/H9N2 em um paciente em tratamento no Hospital de Doenças Tropicais da cidade, o instituto coordenou estreitamente com o hospital e o departamento provincial de saúde de Tiền Giang para mapear a área de investigação epidemiológica e avaliar o risco. O paciente está atualmente sendo tratado em uma enfermaria de isolamento. O departamento veterinário da província de Tiền Giang descobriu que existe uma área ativa para venda e abate de aves perto de sua residência.

Fonte: <https://asianews.network/vietnam-records-first-human-patient-with-bird-flu-a-h9n2-no-outbreak-so-far/>

## Chipre regista aumento de casos de sarampo

10/04/2024

O Ministério da Saúde apela à cooperação de todos os profissionais de saúde numa carta especial enviada através da Organização de Seguro de Saúde a todos os prestadores de serviços do GHS (Sistema Geral de Saúde). Em Chipre, de acordo com a Unidade de Vigilância Epidemiológica do Ministério, estão a ser registados grupos de casos e o risco de surgimento de mais casos é considerado muito elevado. Desde o início de 2024 até agora, foram notificados grupos de casos domésticos de sarampo em Chipre e a probabilidade de surgirem mais casos é elevada.

Fonte: <https://in-cyprus.philenews.com/local/cyprus-sees-increase-in-measles-cases/>

## Hepatites virais matam 3,5 mil por dia no mundo, alerta OMS

09/04/2024

As mortes por hepatites virais estão aumentando em todo o mundo e a doença já responde como a segunda principal causa infecciosa de morte no planeta, contabilizando 3,5 mil óbitos por dia e 1,3 milhão por ano – mesmo total de mortes causadas pela tuberculose, que ocupa o primeiro lugar no ranking. O alerta foi feito nesta terça-feira (9) pela Organização Mundial da Saúde (OMS). Estudo divulgado pela entidade destaca que, apesar de melhores ferramentas para diagnóstico e tratamento disponíveis, além da queda no preço desses produtos, a testagem e a quantidade de pacientes em tratamento estagnaram.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-04/hepatites-virais-matam-35-mil-por-dia-no-mundo-alerta-oms>

## Gripe Aviária A(H5N1) – Estados Unidos da América

09/04/2024

A Organização Mundial da Saúde (OMS) foi notificada sobre um caso confirmado laboratorialmente de infecção humana pelo vírus influenza A (H5N1) em 1º de abril de 2024 pelo Ponto Focal Nacional do RSI dos Estados Unidos da América. O paciente desenvolveu sintomas em 27 de março e tinha histórico de exposição a gado leiteiro (vacas) supostamente infectado pelo vírus influenza A (H5N1). Este é o segundo caso humano confirmado de influenza A (H5N1) detectado no país. Também parece ser a primeira infecção humana com A (H5N1) adquirida através do contacto com um mamífero infectado, embora infecções humanas com outros subtipos de gripe tenham sido previamente adquiridas de mamíferos. Não foram identificados casos adicionais associados de infecção humana com influenza A(H5N1).

Fonte: <https://www.who.int/emergencies/disease-outbreak-news/item/2024-DON512>

## Nota informativa: Infecção por *Campylobacter* resistente a antimicrobianos

08/04/2024

Dada a identificação de resistência num surto de *Campylobacter* em homens que fazem sexo com homens (HSH) nos Estados Unidos que afetou 13 pessoas. E a história de surtos anteriores que também envolveram pessoas nos Estados Unidos e no Canadá. A OPAS/OMS incentiva os Estados Membros a estarem alertas e a manterem a vigilância dos surtos de diarreia, especialmente nessas populações. Além disso, os Estados-Membros são instados a estar alertas para um aumento incomum de casos de infecção por *Campylobacter*, especialmente em grupos de risco, e a notificar através dos canais oficiais do Regulamento Sanitário Internacional (RSI) de acordo com o resultado do algoritmo de decisão, Anexo 2. do RSI.

Fonte: <https://www.paho.org/es/documentos/nota-informativa-infeccion-por-campylobacter-resistente-antimicrobianos-hombres-que>

## **Hantavose – EUA**

07/04/2024

Um residente do condado de Sierra, Califórnia, morreu recentemente de síndrome pulmonar por hantavírus (HPS), uma doença causada por uma cepa norte-americana de hantavírus conhecida como vírus Sin Nombre, que é transmitida por ratos cervos, de acordo com autoridades do condado de Sierra na quinta-feira. Este é o primeiro caso de hantavírus relatado este ano na Califórnia. O último caso de hantavírus relatado no condado de Sierra foi em 2003.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.substack.com/p/hantavirus-death-reported-in-sierra>

## **CDC emite aviso de viagem para Timor-Leste devido ao surto de chikungunya**

07/04/2024

Os Centros de Controlo e Prevenção de Doenças (CDC) emitiram um aviso de viagem para Timor-Leste devido ao surto da doença viral transmitida por mosquitos, chikungunya, em Timor-Leste. Vários municípios relataram casos. Quase 200 casos de chikungunya foram notificados até março. As autoridades federais de saúde aconselham os viajantes a se protegerem, o que inclui o uso de repelente de insetos; usar camisas e calças de mangas compridas; e permanecer em locais com ar condicionado ou que utilizem telas nas janelas e portas.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.substack.com/p/cdc-issues-travel-notice-for-timor>

## **Febre Oropouche – Bolívia**

07/04/2024

O chefe da Unidade de Epidemiologia do Serviço Departamental de Saúde relatou 22 casos do vírus Oropouche no departamento de La Paz. Os casos foram notificados em Irupana (20), e um em Cajuata e um em Chulumani. A Sede enviou pessoal às regiões afetadas para realizar investigação epidemiológica e entomológica, fumigação e bloqueio de foco, treinamento de pessoal, monitoramento clínico de pacientes, entre outras tarefas.

Fonte: <https://outbreaknewstoday.substack.com/p/bolivia-22-oropouche-virus-cases>

## **InfoGripe alerta para o aumento do VSR em crianças**

11/04/2024

Divulgado nesta quinta-feira (11/4), o Boletim InfoGripe da Fiocruz faz um alerta para a manutenção do crescimento do vírus sincicial respiratório, o VSR, especialmente em crianças. Apesar da desaceleração nos casos de Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) no agregado nacional (sobretudo no Centro-Sul, Norte e Nordeste), permanece o aumento do VSR e da influenza em diversas regiões do país. Referente à Semana Epidemiológica (SE) 14, de 31 de março a 6 de abril, a análise tem como base os dados inseridos no Sistema de Informação de Vigilância Epidemiológica da Gripe (Sivep-Gripe) até o dia 8 de abril. A crescente circulação do VSR tem gerado expressivo aumento da incidência e mortalidade de SRAG nas crianças pequenas. Além desse, outros vírus respiratórios com destaque para a ocorrência de SRAG nessa faixa etária continuam sendo a Covid-19 e o rinovírus.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/infogripe-alerta-para-o-aumento-do-vsr-em-criancas>

## **São Paulo amplia vacinação contra dengue para crianças de 10 a 14 anos**

10/04/2024

A partir desta quinta-feira (11) a cidade de São Paulo terá a vacinação contra a dengue ampliada para todas as crianças de 10 a 14 anos que residem ou estudam na capital, na rede pública ou particular. As vacinas serão aplicadas nas 471 Unidades Básicas de Saúde (UBSs), de segunda a sexta-feira, das 7h às 19h, e, aos sábados, nas AMAs/UBSs integradas, no mesmo horário. Para ser vacinada, a criança precisa estar acompanhada de um responsável, portando documento de identidade, cartão de vacina e comprovante de residência ou escolar. A criança não pode ter sido diagnosticada com dengue nos últimos seis meses. A capital recebeu um total de 177.679 doses do imunizante do Programa Nacional de Imunização (PNI), que foram distribuídas nessa terça-feira (9) para os postos de saúde.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-04/sao-paulo-amplia-vacinacao-contradengue-para-criancas-de-10-14-anos-0>

## **Brasil já tem mais de 3 milhões de casos de dengue em 2024**

10/04/2024

O Brasil já registrou, desde o início do ano, 3.062.181 casos prováveis de dengue. O número já é quase o dobro de todo o ano passado, quando foram detectados 1,6 milhão de casos. Desde o início do ano, foram registradas 1.256 mortes por dengue em todo o país. Outros 1.857 óbitos estão em investigação. Os números foram divulgados nesta quarta-feira (10) pelo Ministério da Saúde, por meio do Painel de Monitoramento das Arboviroses. Segundo o Ministério da Saúde, nove unidades federativas estão com tendência de queda consolidada no número de casos de dengue: Acre, Roraima, Amazonas, Tocantins, Goiás, Piauí, Minas Gerais, Espírito Santo e Distrito Federal.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-04/brasil-ja-tem-mais-de-3-milhoes-de-casos-de-dengue-em-2024>

## **Fiocruz cria insumo 100% nacional para uso no teste rápido da leishmaniose visceral**

10/04/2024

A Fiocruz Pernambuco criou um insumo 100% nacional para ser agregado ao teste rápido de triagem para diagnóstico da leishmaniose visceral (LV). O produto poderá ser usado tanto para a população humana quanto canina, sendo o primeiro com essa dupla eficácia. O insumo já passou por avaliação em laboratórios e, em breve, iniciará a fase de campo. A LV é uma doença infecciosa, transmitida pelo mosquito palha, que pode acometer homens e animais, tendo os cães domésticos como principais reservatórios da enfermidade. A falta de tratamento em humanos pode levar a óbito em 90% dos casos, de acordo com o Ministério da Saúde (MS).

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/fiocruz-cria-insumo-100-nacional-para-uso-no-teste-rapido-da-leishmaniose-visceral>

## **Estudo testa proteínas quiméricas para avaliar cura da doença de Chagas após tratamento**

10/04/2024

O declínio dos títulos de anticorpos específicos para o *Trypanosoma cruzi*, em pacientes com diagnóstico de doença de Chagas crônica após o tratamento, foi avaliado em estudo, utilizando proteínas quiméricas. A pesquisa, de coorte transversal prospectiva envolveu participantes com diagnóstico positivo para T. cruzi, da região de Añatuya, na Argentina, e que foram tratados com benznidazol. O trabalho foi realizado pela estudante de doutorado do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia em Saúde e Medicina Investigativa e coordenado pelo pesquisador, ambos da Fiocruz Bahia.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/estudo-testa-proteinas-quimericas-para-avaliar-cura-da-doenca-de-chagas-apos-tratamento>

## **Dengue: 21 estados e o DF têm queda ou estabilidade no número de casos**

09/04/2024

Nove unidades federativas estão com tendência consolidada de queda no número de casos de dengue: Acre, Roraima, Amazonas, Tocantins, Goiás, Piauí, Minas Gerais, Espírito Santo e Distrito Federal. Outros 13 estados apresentam tendência de estabilidade: Rondônia, Pará, Amapá, Mato Grosso, Mato Grosso do Sul, Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Paraná, Ceará, Paraíba, Rio Grande do Norte, Rio de Janeiro e São Paulo. Alagoas, Bahia, Maranhão, Pernambuco, Sergipe permanecem com tendência de aumento de registros da doença. Os números foram divulgados nesta terça-feira (9) pelo Ministério da Saúde.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-04/dengue-21-estados-e-o-df-tem-queda-ou-estabilidade-no-numero-de-casos>

## **Fiocruz e Prefeitura de Dourados unem forças para vacinação em massa contra a dengue**

09/04/2024

Em uma ação conjunta da Fiocruz e da Prefeitura de Dourados (MS), uma operação de vacinação está em curso, com o objetivo de vacinar 50 mil pessoas em apenas 15 dias com a vacina QDenga. Sob a liderança do chefe do Núcleo de Imunização, e do diretor de Vigilância em Saúde do município, as equipes volantes farão a vacinação para conter a propagação da dengue na região. "Estamos confiantes de que, com esforço conjunto, podemos atingir e até mesmo superar esse objetivo. São 13 equipes volantes reforçando o atendimento em todos os pontos da cidade". A equipe da Fiocruz conta com a presença do médico infectologista e pesquisado, que está no local para fornecer orientações técnicas e capacitar os profissionais envolvidos na operação.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/fiocruz-e-prefeitura-de-dourados-unem-forcas-para-vacinacao-em-massa-contradengue>

## **Epizootia – São Paulo**

09/04/2024

A Secretaria Municipal da Saúde identificou na última semana um morcego com o vírus da raiva, acendendo um alerta entre as autoridades de saúde. Até o momento, a pasta não identificou casos secundários de contaminação em animais domésticos e humanos - o que pode ser altamente perigoso. Isso porque, de acordo com o médico infectologista do Hospital Alemão Oswaldo Cruz, o vírus da raiva afeta o sistema nervoso central, tanto de animais quanto de seres humanos. No último caso, os quadros são raros, diz especialista.

Fonte: <https://www.terra.com.br/vida-e-estilo/saude/morcego-com-raiva-e-identificado-em-sp-veja-os-riscos-para-a-saude,f44b8bc82aa64887d020df3ebb66edb9cp1gsqwb.html>

## **RJ identifica casos de dengue tipo 3, que não circulava há 17 anos**

08/04/2024

Um novo alerta sobre a dengue no estado do Rio de Janeiro: quase cinco milhões de pessoas podem estar vulneráveis a um tipo da doença que não circulava no estado há 17 anos. A Secretaria Estadual de Saúde confirmou dois casos de dengue tipo 3. Essa informação preocupa as autoridades porque aumenta a possibilidade de contágio entre pessoas mais vulneráveis a essa infecção. Em todo o Brasil já são mais de 2,7 milhões de casos prováveis de dengue e 1.078 mortes pela doença.

Fonte: [https://tvbrasil.ebc.com.br/reporter-brasil-tarde/2024/04/rj-identifica-casos-de-dengue-tipo-3-que-nao-circulava-ha-17-anos?fbclid=PAAaZwsi7miV2DGzSRAuo\\_RusKsu9fuZRwwH1U5fLgAV7gjG5Lvy3GI5uLVvg](https://tvbrasil.ebc.com.br/reporter-brasil-tarde/2024/04/rj-identifica-casos-de-dengue-tipo-3-que-nao-circulava-ha-17-anos?fbclid=PAAaZwsi7miV2DGzSRAuo_RusKsu9fuZRwwH1U5fLgAV7gjG5Lvy3GI5uLVvg)

## **Pesquisadores da Fiocruz publicam artigo sobre vigilância genômica da Covid-19**

08/04/2024

Pesquisadores da Fiocruz Pernambuco publicaram, neste mês de abril, correspondência na revista britânica *The Lancet Microbe* para ratificar a importância de acompanhar, por meio de sequenciamento genético, pessoas imunossuprimidas com infecção ativa de longa duração pela Covid-19. O objetivo é avaliar se a doença nesse tipo de paciente pode favorecer o surgimento de novas variantes preocupantes do Sars-CoV-2. Técnico e pesquisador em Saúde Pública da Fiocruz Pernambuco, respectivamente, informam na correspondência que ainda há poucos estudos publicados sobre o tema. Após quatro anos do início da pandemia, demonstra que ainda há campos de estudos e trabalho a serem realizados para evitar possíveis novos surtos ou epidemias da Covid-19.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/pesquisadores-da-fiocruz-publicam-artigo-sobre-vigilancia-genomica-da-covid-19-na-lancet-microbe>

## **São Paulo já contabiliza 221 mortos em decorrência da dengue**

08/04/2024

Com a epidemia de dengue no país, o estado de São Paulo já contabiliza 221 mortes decorrentes de complicação da doença. De acordo com informações da Secretaria da Saúde, até esse domingo (7), última vez em que o balanço foi atualizado, o estado somava 1.037.620 casos notificados da arbovirose, dos quais 471.989 (45,4%) foram confirmados. O número de óbitos pode aumentar, já que 495 mortes ainda estão sob investigação, ou seja, aguardam resultado de exame laboratorial comprobatório ou classificação por critério clínico-epidemiológico. Da parcela já confirmada, 567 casos foram qualificados como sendo de dengue grave, também conhecida como dengue hemorrágica.

Fonte: <https://agenciabrasil.ebc.com.br/saude/noticia/2024-04/sao-paulo-ja-contabiliza-221-mortos-em-decorrencia-da-dengue>

## **Fiocruz integra nova rede da OMS para vigilância global de coronavírus**

08/04/2024

O Laboratório de Vírus Respiratórios, Exantemáticos, Enterovírus e Emergências Virais do Instituto Oswaldo Cruz (IOC/Fiocruz) integra nova rede de cooperação da Organização Mundial da Saúde (OMS) para acompanhamento dos diferentes tipos de coronavírus. Chamada de CoViNet, a iniciativa é um desdobramento da rede de laboratórios de referência estabelecida pela OMS no início da emergência em saúde pública provocada pelo Sars-CoV-2. O grupo reúne 36 laboratórios de 21 países com expertises em vigilância de coronavírus em humanos, animais e ambiente. O principal objetivo da nova rede é ampliar o escopo de vigilância além do Sars-CoV-2, coordenando esforços globais para a detecção precoce, monitoramento e avaliação de outros coronavírus, como o Mers-CoV, e eventuais novas cepas que possam representar riscos à saúde pública.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/fiocruz-integra-nova-rede-da-oms-para-vigilancia-global-de-coronavirus>

## **Estudo mostra que crianças expostas à poeira da barragem de Brumadinho sofrem mais com doenças respiratórias**

08/04/2024

A poeira dos rejeitos minerais liberados no rompimento da barragem de Brumadinho, em 2019, gerou impactos à saúde de crianças que vivem no município mineiro. Um estudo realizado por pesquisadores da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) e do Instituto René Rachou (Fiocruz Minas), com participação de uma pesquisadora da Escola Nacional de Saúde Pública (Ensp/Fiocruz), mostrou que houve 75% mais relatos de alergia respiratória entre as crianças das áreas atingidas pelo pó dos resíduos em comparação com uma localidade não atingida. A investigação revelou que aquelas que viviam nas comunidades expostas apresentaram três vezes mais chance de alergia respiratória que as demais.

Fonte: <https://agencia.fiocruz.br/estudo-mostra-que-criancas-expostas-poeira-da-barragem-de-brumadinho-sofrem-mais-com-doencas>



## **Dia D contra a gripe é sucesso e aplica 218 mil doses de vacina**

13/04/2024

A Secretaria Municipal de Saúde aplicou, neste sábado (13/4), Dia D de vacinação contra a gripe, 218 mil doses de vacina, superando o número do ano passado de 164 mil doses aplicadas no Dia D. Ao todo, já são 645.511 cariocas imunizados contra a influenza. Neste sábado, 640 pontos de vacinação foram disponibilizados em toda a cidade, nas unidades de Atenção Primária (clínicas da família e centros municipais de saúde) e também em locais estratégicos como praças, associações de moradores, igrejas, shoppings, escolas, entre outros com grande circulação de pessoas. A vacina, que foi desenvolvida pelo Instituto Butantan, protege contra três sorotipos diferentes da doença: H1N1 Victoria, H3N2 Tailândia e B Áustria.

Fonte: <https://prefeitura.rio/noticias/dia-d-contra-a-gripe-e-sucesso-e-aplica-218-mil-doses-de-vacina/>

## **Saúde faz ações de prevenção a arboviroses em sete bairros**

08/04/2024

A Secretaria Municipal de Saúde (SMS) fará ações de prevenção às arboviroses (dengue, zika e chikungunya) e de controle vetorial nos dias 9, 10, 11 e 12 de abril. Nas atividades, conduzidas por agentes de vigilância ambiental em saúde, serão atendidos 14 bairros das zonas Norte, Sul e Oeste da cidade. Nos dias 9 e 10, as ações serão realizadas nos seguintes bairros: Olaria, Bancários, Guaratiba, Zumbi, Jardim Carioca, Moneró e Curicica. Já nos dias 11 e 12 acontecerão na Penha Circular, Urca, Lins de Vasconcelos, Paciência, Rocha Miranda, Realengo e Manguinhos. O trabalho de combate aos focos do *Aedes aegypti* é realizado durante todo o ano e faz parte das estratégias de enfrentamento da doença. Este ano, até o dia 23 de março, foram visitados 2.562.803 imóveis para prevenção e controle do *Aedes aegypti* 417.491 recipientes que poderiam servir de criadouros de mosquitos foram tratados ou eliminados.

Fonte: <https://saude.prefeitura.rio/noticias/saude-faz-acoes-de-prevencao-da-dengue-na-cidade-5/>

## **Cidade das Artes recebe novo ponto de vacinação contra a gripe**

08/04/2024

A Secretaria Municipal de Saúde (SMS) abre, nesta terça-feira (9/4), ponto de vacinação contra a gripe na Cidade das Artes, na Barra da Tijuca. A iniciativa visa facilitar o acesso e estimular a imunização. Desde o último sábado (6/4), toda a população a partir dos seis meses de idade pode se vacinar contra a gripe no município do Rio.

Fonte: <https://saude.prefeitura.rio/noticias/saude-faz-acoes-de-prevencao-da-dengue-na-cidade-5/>

### **COMO NOTIFICAR:**

**Segunda a sexta-feira - 8h a 18h**  
(21) 3971-1708 e (21) 3971-1710  
[cievs.rio@gmail.com](mailto:cievs.rio@gmail.com)

### **PLANTÃO CIEVS:**

**Horário não administrativo, fim de semana e feriado**  
(21) 98000-7575  
[cievs.rio@gmail.com](mailto:cievs.rio@gmail.com)